

### 西南石油大学“十一五”以来授权实用新型专利

序号	专利名称	类型	申请日期	申请号	发明人/设计人	所属二级单位
1	一种利用高压气体压力能的直齿活塞动力机	实用新型	20141124	2014207109405	钟功祥、薛刚、吕治忠、彭彩珍	机电工程学院
2	一种钢筋弯箍装置	实用新型	20141216	2014207962597	张晓东、卢美亮、彭三河、鲁慧萍、姚诗冲	机电工程学院
3	一种新型冲击振荡射流清管器	实用新型	20141114	2014206794950	李琴、孙春梅、黄志强、马亚超、汤海平、肖祥、郭亮、李刚、谭智勇、张文琳、谢豆、袁媛	机电工程学院
4	滑动式静压耦合传动机构	实用新型	20141230	2014208549826	李帅、艾志久、张俊、方余丞、谢帅	机电工程学院
5	一种行星齿轮式静压耦合传动机构	实用新型	20141230	2014208555013	李帅、艾志久、李雪松、冯钰钦、钟函	机电工程学院
6	一种新型卧式省力行李箱	实用新型	20150104	2015200027767	乔岩、陈康云、魏子兵、余利多吉	石油工程学院
7	一种自愈合水泥自愈合能力的评价装置	实用新型	20141219	2014208162866	杨远光、龚雨、袁彬、胡兴	石油工程学院
8	一种具有键联接固定套轴承的牙轮钻头	实用新型	20141126	2014207199933	何畏、郝广辉、胡玉茂、肖祥、贺军超、陈洋、张志魁	机电工程学院
9	一种新型便携式颗粒药品配制机	实用新型	20141215	2014207875993	吴成、覃莉、唐成、汤刚、涂洪辉	石油工程学院
10	一种机抽排水采气井快速自平衡井空密封装置	实用新型	20141127	2014207357157	杨志、康露	石油工程学院
11	一种便携式多功能插座	实用新型	20141224	2014208329031	余利吉多、乔岩、陈康云	石油工程学院
12	一种后置式可控震源侧翻保护装置	实用新型	20141112	2014206750257	李琴、郭亮、袁媛、谢豆、孙春梅、谭智勇、张文琳、赵仕英、曾洪阳、康泽毓	机电工程学院
13	基于泵缸压力测试的钻井泵性能监测和故障诊断系统	实用新型	20141119	2014206978723	钟功祥、张洋、吕志忠、彭彩珍、蒋林	机电工程学院
14	一种具有韧性陶瓷机械密封的牙轮钻头	实用新型	20141126	2014207200381	何畏、郝广辉、胡玉茂、肖祥、陈洋、贺军超、张志魁	机电工程学院
15	一种牙轮钻头球形浮动密封装置	实用新型	20141119	2014206983647	张晓东、卢美亮、张毅、鲁慧萍、龚彦、周权、祝伟彪	机电工程学院
16	一种螺杆动力机	实用新型	20141112	2014206748100	吕志忠、钟功祥、张洋、刘克伟、彭彩珍	机电工程学院
17	基于电功率的游梁式抽油机示功图间接测试装置	实用新型	20141210	2014207755934	钟功祥、蒋林、吕治忠、彭彩珍、张洋、蒋晓波	机电工程学院
18	一种钻井过程中卡点位置的检测装置	实用新型	20141015	2014205979127	王星宇、张烈辉、张举、彭昊、孔祥伟、潘蕾颖	石油工程学院
19	一种确定高密度水泥浆沉降稳定性指标的装置及方法	实用新型	20141013	201420591023X	和建勇、杨远光、宋元洪、谢应权、张玉平、宋剑鸣、姚伯汗、陈光	石油工程学院
20	一种新型组合式油气水三相分离器	实用新型	20141022	2014206148351	钟功祥、武江瑜、吕志忠、王进	机电工程学院
21	一种高压气体压力能双作用两缸活塞动力机	实用新型	20141020	2014206093664	钟功祥、薛刚、吕治忠、彭彩珍	机电工程学院
22	一种韧性陶瓷牙轮钻头牙齿	实用新型	20140917	2014205323033	何畏、胡玉茂、郝广辉、张志魁、肖祥、陈洋、贺军超	机电工程学院
23	一种天然气减阻剂雾化装置的喷嘴	实用新型	20141013	201420589675X	李琴、张文琳、黄志强、李刚、冯俊森、谭智勇、谢豆、袁媛	机电工程学院
24	一种辐射筋结构可控震源振动器平板	实用新型	20141030	2014206381002	黄志强、李刚、丁雅萍、陶知非、马磊、郝磊	机电工程学院
25	一种具有跟随支撑的超声振动打磨小车	实用新型	20140917	2014205328499	郑华林、张伟、董亮亮、王良、宗昌生	机电工程学院
26	一种韧性陶瓷扶正器	实用新型	20140917	2014205318209	何畏、胡玉茂、郝广辉、张志魁、肖祥、陈洋、贺军超	机电工程学院
27	一种具有隔震缓冲的可控震源一体式驾驶室	实用新型	20140915	2014205297486	李琴、郭亮、陈振、刘航、袁媛、谢豆、张文琳、谭智勇、李刚、孙春梅	机电工程学院
28	小型废弃油基泥浆及含油钻屑中基油随钻回收设备	实用新型	20140714	201420386347X	黎跃东、王兵、任宏洋、尹达、徐阳	化学化工学院
29	一种单向高频冲击扭转马达	实用新型	20140627	2014203518906	田家林、朱永豪、杨琳、夏天鸿、庞小林、李友、付传红、刘刚、袁长福、杨志、吴纯明	机电工程学院
30	一种钻杆卸载器	实用新型	20140626	2014203464696	蒋发光、卓昌荣、张佳佳、赵广慧、梁政、刘晓宁、谢帅	机电工程学院
31	PDC-牙轮复合钻头演示教具	实用新型	20140624	2014203393690	郭光亮、祝效华、包泽军、袁波、范诚	机电工程学院
32	一种耐冲蚀的开关式压裂滑套	实用新型	20140623	201420336472X	张珍珍、李斌	机电工程学院
33	一种新型多功能清洗刷	实用新型	20140619	2014203277219	郭光亮、祝效华	机电工程学院
34	一种复杂结构井井眼清洁工具	实用新型	20140619	2014203262656	李皋、任文希、孟英峰、包凯、汪传磊、唐斌、王煜、孙爱生、唐汉林、郭倡俊、魏孔瑞	石油工程学院
35	一种基于射频接力通信的防盗报警系统	实用新型	20140611	2014203077284	胡启超、张洁、秦勇、张伟伟、梁鹏	电气信息学院
36	一种手动科氏加速度演示仪	实用新型	20140611	2014203075908	王维、包泽军、张天行、张展飞、蒋宜辰	石油工程学院
37	一种用于讨论式教学的拼接式课桌	实用新型	20140611	2014203068425	孙茜、林荀、杨秋霞、吕敏杰、赖天华、肖晓华	工程训练中心
38	一种用于液体介质大直径高压容器的托架密封装置	实用新型	20140610	2014203040133	蒋发光、刘晓宁、梁政、赵广慧、张佳佳、谢帅、卓昌荣	机电工程学院

39	一种局部井眼岩屑净化短节	实用新型	20140605	2014202942027	孙爱生、李皋、孟英峰、魏纳、任文希、包凯、冯一、孙万通、唐汉林	石油工程学院
40	一种节流管汇压力防堵塞短节	实用新型	20140527	2014202770069	任文希、李皋、孟英峰、包凯、汪传磊、唐斌、魏孔瑞、孙爱生、符攀、王良、王煜、郭倡俊	石油工程学院
41	一种轴向往不对称的脉冲射流喷嘴	实用新型	20140521	2014202602985	杨迎新、刘兴铎、况雨春、刘芸芸、李二帅	机电工程学院
42	一种自激振荡脉冲射流喷嘴	实用新型	20140521	2014202588668	杨迎新、刘兴铎、况雨春、李二帅、刘芸芸	机电工程学院
43	一种双油井互平衡液压抽油机液压系统	实用新型	20140521	2014202588121	钟功祥、王文权、吕志忠、彭彩珍	机电工程学院
44	一种可旋笼式海洋立管涡激振动抑制装置	实用新型	20140516	2014202493850	朱红钧、唐有波、李薛、赵洪南、王健、马成学、刘韵雅	石油工程学院
45	一种旋流防砂卡抽油泵	实用新型	20140515	2014202480494	刘璐、梁政、郝惠山、魏秦文、邓雄、张梁、赵广慧、叶哲伟、肖仕红、田家林、蒋发光	机电工程学院
46	一种自动变形响应的隔水管涡激振动抑制装置	实用新型	20140515	2014202464097	朱红钧、赵洪南、巴彬、唐有波、王健、姚杰	石油工程学院
47	基于电容法的成品油含水率检测仪	实用新型	20140513	2014202418760	谢小辉、葛亮、郑艳平、胡泽、张禾、赖欣、王清	机电工程学院
48	一种机抽井称重式自动计量装置	实用新型	20140509	2014202351525	钟功祥、彭岗桂、吕志忠、彭彩珍	机电工程学院
49	一种LED驱动电路	实用新型	20140509	2014202346616	任堰牛、黄梓瑜、刘涛	电气信息学院
50	一种模拟层内非均质性的二维可视填砂模型及二维可视渗流实验装置	实用新型	20140508	2014202348857	胡科、薛新生、康晓东、张健、唐恩高、冯茹森、郭拥军、曹苗	化学化工学院
51	一种特制钻磨铣工具	实用新型	20140507	2014202284732	孔春岩、张德荣、王国军、曾涛、陈颖	机电工程学院
52	一种样品分子电离分析仪	实用新型	20140428	2014202133732	严九洲、储冬红、郭楚媛	化学化工学院
53	一种烘箱式加热自动搅拌配器	实用新型	20140428	2014202121612	涂汉敏、仲彬、郭平、汪周华、邹振	石油工程学院
54	一种大功率柴油机功率测试装置	实用新型	20140428	2014202091208	钟功祥、穆伯锋、吕志忠、彭彩珍	机电工程学院
55	、一种机抽井旋流式分离器	实用新型	20140425	2014202052877	钟功祥、彭福国、吕志忠、彭彩珍	机电工程学院
56	一种机抽井螺旋式多相分离器	实用新型	20140424	2014202021188	钟功祥、骆家银、吕志忠、彭彩珍	机电工程学院
57	一种机抽井圆柱式分离器	实用新型	20140421	201420192124X	钟功祥、胡霞、王文权、吕志忠、彭彩珍	机电工程学院
58	一种超高压高精度岩心驱替泵	实用新型	20140418	201420190293X	邹振、涂汉敏、郭平、汪周华、汪浩瀚、仲彬	石油工程学院
59	一种高温自动卸压防爆烘箱	实用新型	20140418	2014201911500	涂汉敏、郭平、汪周华、邹振、刘辉	石油工程学院
60	一种雨棚容许荷载测量仪	实用新型	20140417	201420185961X	柳军、桑果、何星、黄陈、田晨	建筑工程学院
61	基于导电特性的食用油掺杂地沟油检测仪	实用新型	20140416	2013206707623	谢小辉、葛亮、郑艳平、胡泽、张禾、赖欣、王清	机电工程学院
62	一种元素特征谱线分析装置	实用新型	20140412	2014201763871	郭楚媛、张丹、陈薇羽、张兴璐	地球科学与技术学
63	一种多功能钻井泥浆取样装置	实用新型	20140411	2014201726872	刘清友、包凯、胡瀚璋、景佩璐、任文希	机电工程学院
64	一种井下投捞阀	实用新型	20140409	2014201682287	彭世金、邱成松、黄志强、李琴、纪苏丹、冯俊森、张坤	机电工程学院
65	一种新型可发电肩关节康复器	实用新型	20140409	2014201674789	王作文、张铁山、涂庆、孟晓平、彭小丽、杜丽娟、鲁鑫、雷青龙	建筑工程学院
66	一种生活废水再利用节水装置	实用新型	20140404	201420161869X	李伟、程亮、肖红、蒋雨莎、郑威	机电工程学院
67	废弃油基钻井液中废柴油再生系统装置	实用新型	20140404	2014201622248	刘宇程、徐俊忠、陈明燕、张寅龙	化学化工学院
68	一种带储电功能的电保暖拖鞋	实用新型	20140404	2014201618670	杨火海、陈阳、唐煊赫、范鹏飞、曲其森、代建伟、牛彦铭	石油工程学院
69	一种双井互平衡液压抽油机液压系统	实用新型	20140321	2014201296484	钟功祥、王文权、吕志忠、彭彩珍	机电工程学院
70	一种由护理人员帮助站立的减震助残轮椅	实用新型	20140307	2014201008383	孙茜、蒋宜辰、欧松、张天行、钟丽群	工程训练中心
71	一种用于绘图的平面机构演示教具	实用新型	20140306	201420098890X	孙茜、吴磊、刘旭、张亦驰、张勇、杨益、代茂林、赖天华、肖晓华	工程训练中心
72	一种能环形拼接式课桌	实用新型	20140306	2014200986459	孙茜、林荷、杨秋霞、吕敏杰、周彬、田芮、赖天华、肖晓华	工程训练中心
73	一种簧密组合式车锁	实用新型	20140304	2014200944668	孙茜、司虚、田亚飞、谭啸、邹正静、赖天华、肖晓华	工程训练中心
74	一种简易活塞式钻井泥浆取样装置	实用新型	20140304	2014200938012	包凯、刘清友、胡瀚璋	石油工程学院
75	一种双心扩眼钻头	实用新型	20140221	2014200755153	林敏、胡良坡、杨迎新、陈炼、任海涛、陈鑫、曾恒、周学军、刘明	机电工程学院
76	具有球面冠部轮廓的双心扩眼钻头	实用新型	20140221	2014200755098	杨迎新、周谧、杨兰田、周伟、于洋、侯子旭、任海涛、曾恒、刘明	机电工程学院
77	一种球面冠部轮廓的固定切削结构钻头	实用新型	20140221	2014200755079	杨迎新、张广存、任海涛、林敏、周谧(学)、陈多礼、胡良坡、刘兴铎、陈炼	机电工程学院

78	一种具有多级扩眼体的双心扩眼钻头	实用新型	20140221	2014200753410	杨迎新、陈多礼、周伟、杨兰田、侯子旭、于洋、刘兴锋、徐帅兵、曾恒	机电工程学院
79	一种随钻扩眼工具	实用新型	20140221	2014200752723	杨迎新、杨玮、徐帅兵、任海涛、陈炼、胡良坡、曾恒、刘明、周学军	机电工程学院
80	一种可控震源驱动器平板中心刚度加强装置	实用新型	20140220	2014200729623	黄志强、郝磊、李琴、陶知非、朱荣改、丁雅萍、马亚超、李刚、	机电工程学院
81	一种用于可控震源车驾驶室的翻车保护装置	实用新型	20140220	2014200725459	李琴、刘航、黄志强、陶知非、朱荣改、陈振、丁雅萍、纪苏丹、	机电工程学院
82	一种深井、超深井钻井岩石可钻性测试装置及测试方法	实用新型	20140126	2014100376185/2014200503523	孟英峰、陈一健、李皋、刘厚彬、陶祖文	石油工程学院
83	防止孔壁塑性变形的牙轮钻头牙齿	实用新型	20140121	2014200345271	况雨春、刘建勋、杨迎新	机电工程学院
84	一种混合式单牙轮钻头	实用新型	20140110	201420014479X	邓嵘、杨松、董伟龙、唐东、邓清源、安美	机电工程学院
85	一种立体三维物理模拟实验装置	实用新型	20140106	2014200050932	赖南君、叶仲斌、覃孝平、王星媛、杨亚宇、陈洪	化学化工学院
86	一种有效避免液体腐蚀的电加热套	实用新型	20140106	2014200047855	郭成义、卿大咏、张乐、曾维、奉美林、刘诚、罗晓莉、罗珊	化学化工学院
87	一种大斜度井及水平井岩屑清除装置	实用新型	20140103	201420002348X	任文希、李皋、孟英峰、汪传磊、唐斌、王煜、郭倡俊、孙爱生	石油工程学院
88	一种可适用于4000米以上地区的变压器	实用新型	20140103	2014200025860	刘涛、秦勇	电气信息学院
89	一种水平井井壁支撑装置	实用新型	20140103	2014200025574	秦勇、刘涛、曹谢东	电气信息学院
90	一种免搅拌合成反应釜	实用新型	20131226	201320865993X	卿大咏、刘诚、程心、陈文娟、曹琪	化学化工学院
91	一种用于天然气缓冲罐的椭圆形补强圈	实用新型	20131213	2013208242669	黄志强、冯俊森、李琴、马亚超、张坤、刘航、丁雅萍、纪苏丹	机电工程学院
92	一种用于高校教学的热处理炉	实用新型	20131211	2013208118360	陈孝文、张德芬、王健、关天晗、石霜霜、李强林、李曾珍、王进、王同举、刘婉颖	材料工程学院
93	一种轴向小尺寸移动摩擦扭矩加载装置	实用新型	20131203	2013207918960	张平、杜撼宇、林典、涂振鹏、邓璐璐、刘宽、徐子培、江小舟、刘林、周喜成、李洋博、陈玉如	机电工程学院
94	一种管道外防腐绝缘层清除器	实用新型	20131203	2013207811376	岑康、黄小兵、刘杰、杨静	机电工程学院
95	一种可自动收缩的课桌	实用新型	20131129	2013207760054	董俊林、何新星、张楠林、陈俞霖、付加明、赵威、刘福顺、张劲尧	石油工程学院
96	一种可检测土壤湿度的自动报警花盆	实用新型	20131126	2013207515599	赫文琪、刘成、陈奔、田茂晟、郑洪越、李昌健、宋峙潮	石油工程学院
97	一种定扭矩套筒扳手	实用新型	20131125	2013207502762	郑威、程亮、王健、白武双、寇冠、张根铭、童茜、李洪强、章东、吴赛薇、余雪、赵飞	工程训练中心
98	一种填砂管砂样整体成像取芯器	实用新型	20131125	2013207497980	王丹翎、宋阳坤、王健	石油工程学院
99	一种流道表面具有凹坑的抗泥包PDC钻头	实用新型	20131121	2013207384997	林敏、杨迎新、曾力哲、徐强、陈炼、任海涛、周谡、包泽军、周春晓	机电工程学院
100	流道表面具有贯通凹坑的抗泥包PDC钻头	实用新型	20131121	2013207384982	杨迎新、秦晓庆、王希勇、林敏、陈炼、任海涛、周春晓、包泽军	机电工程学院
101	一种具有凹坑流道表面的抗泥包PDC钻头	实用新型	20131121	2013207384978	杨迎新、林敏、陈炼、徐强、刘伟、陈鑫、陈多礼、杨玮、刘兴锋	机电工程学院
102	一种流道表面具有凸包的抗泥包PDC钻头	实用新型	20131121	2013207384766	林敏、曾力哲、杨迎新、徐强、周谡、刘兴锋、杨玮、陈鑫、陈多礼	机电工程学院
103	一种集按摩与健身于一体的轮滑鞋	实用新型	20131118	2013207317013	蔡鹏	材料工程学院
104	一种地下储油罐变位地面监测仪	实用新型	20131113	2013207137237	涂洪辉	石油工程学院
105	一种基于剪切速率相等原理的固井冲洗液评价装置及方法	实用新型	20131112	201320710678X	杨远光、孙勤亮、王乐顶、付家文、唐欣、宋国平、刘勇、李光艳、刘文明	石油工程学院
106	一种具有内锥的复合式单牙轮钻头	实用新型	20131107	2013206975491	陈炼、杨迎新、任海涛、林敏、周春晓、张伟峰	机电工程学院
107	一种复合式偏心单牙轮钻头	实用新型	20131107	2013206975487	陈炼、杨迎新、任海涛、张伟峰、杨玮	机电工程学院
108	一种智能调节的空调服	实用新型	20131106	2013206964887	何畏、熊尉伶、郑华林、周晓敏、李波、胡玉茂	机电工程学院
109	一种用于评价水泥基体自愈合效果的试验装置	实用新型	20131104	2013206903756	刘萌、李明、郭小阳、李早元、程小伟、刘健、王平、张春梅、杨元意、邓智中	材料工程学院
110	一种新型减摩防曲的连续油管	实用新型	20131030	2013206764664	李琴、刘永升、黄志强、冯俊生、刘航、张坤、丁亚萍、席御僊	机电工程学院
111	一种湿法硫磺成型过程金属设施腐蚀的模拟测试装置	实用新型	20131029	2013206740180	商剑峰、刘元直、肖国清、龙德才、田刚、戴海林	化学化工学院
112	一种适用于管道称重的电子称重装置	实用新型	20131025	201320661904X	李琴、冯俊森、何运强、杨雪梅、李鑫、许传新、敬爽、黄志强、罗旭	机电工程学院
113	一种废弃油基钻井液回收利用装置	实用新型	20131024	2013206576059	卫桔宇、刘洪英、先风帆、吴东海、张寅龙、刘宇程	化学化工学院
114	一种可调式照明雨伞	实用新型	20131022	2013206506446	杨燕、黄泽权、涂文杰、邓颖、卿馨、唐登济、叶哲伟	机电工程学院
115	一种新型齿轮齿条式抽油机	实用新型	20131018	2013206425913	侯勇俊、张强	机电工程学院
116	一种新型磁阻传感器与地磁场实验仪	实用新型	20131016	2013206364144	赵威、康凯迪、郑永香、李成杰、张楠林、刘福顺、陶冶、付加明	石油工程学院

117	一种试验用弹簧式模拟振动仪	实用新型	20130927	2013205982021	柳军、王新峰、黄陈、何星	机电工程学院
118	胶凝态水泥浆渗透率测试仪	实用新型	20130924	201320589588X	李进、郭小阳、李早元、程小伟、李明、刘健、杨元意、郭振斌、邓杨、董广超	石油工程学院
119	一种用于海底管道混凝土配重的抛射装置	实用新型	20130911	2013205610207	黄志强、马亚超、许传新、李琴、刘永升、王楠、张富晓、周己	机电工程学院
120	一种新型内球阀工具	实用新型	20130905	2013205492215	张博宁	石油工程学院
121	一种小型自动化油井套管气增压输送撬	实用新型	20130905	2013205491354	钟功祥、邹明铭、吕治忠、彭彩珍、刘杰	机电工程学院
122	一种多功能电动螺丝刀	实用新型	20130905	2013205490239	蔡效斌、孟晓平、袁园、雷乐、彭敏、吴泓霖、王作文	机电工程学院
123	一种长寿命高性能螺栓钻具	实用新型	20130717	2013204233656	祝效华、石昌帅、童华、贺昶明、李明谦、谭逢林、黄瑞海	机电工程学院
124	一种新型婴幼儿凉奶杯	实用新型	20130708	201320401791x	朱红钧、冯光、赵洪楠、戚兴、韩清华、潘倩、李薛、马粤	石油工程学院
125	一种片剂药物分割碾磨一体化装置	实用新型	20130708	2013204019313	朱红钧、冯光、张文丽、蔡露、范舟、潘倩、李薛	石油工程学院
126	一种新型家用马桶节水水箱	实用新型	20130708	2013204005240	朱红钧、韩青华、张文丽、冯光、赵洪楠、张龙涛、饶兴龙	石油工程学院
127	用于燃烧炉中的环壁气体保护新技术	实用新型	20130701	2013203850598	邓涛、冯燕、伍开松、蔡灿、吴霁薇、张瑜、廖飞龙、康栋	机电工程学院
128	一种具有快速冷却功能的热导检测器	实用新型	20130701	2013203846573	卿大咏; 王卫星; 林玲; 奉美林; 曾维	化学化工学院
129	一种自动浇水的浇水壶	实用新型	20130628	201320376278X	谢友春、杨先桂、唐琳、涂熹薇、覃莉、赖天华、肖晓华	工程训练中心
130	一种用于锁具的电子防盗装置	实用新型	20130628	2013203762281	关天哈、杨先桂、石霜霜、罗雪、赖天华、肖晓华	工程训练中心
131	SAGD水平井远程监控系统	实用新型	20130627	2013203716461	梁海波、赵金洲、胡红、马欣、张禾、李欣嵘	石油工程学院
132	煤层气欠平衡水平井井眼清洁监测装置	实用新型	20130627	2013203716457	梁海波、赵金洲、胡红、张禾、徐莎莎、蔡望、严建奇、田伟、郎淑敏	石油工程学院
133	基于煤层气欠平衡的压力监控装置	实用新型	20130627	2013203716442	梁海波、赵金洲、胡红、张禾、古冉、倪元勇、郎淑敏、田伟	石油工程学院
134	早期溢流漏失地面监测系统	实用新型	20130627	2013203716391	杨兆中、梁海波、胡红、张禾、雒洋洋、卫强、张露之	石油工程学院
135	综合录井培训系统	实用新型	20130627	2013203716194	梁海波、赵金洲、胡红、张禾、张金、张露之、张喆	石油工程学院
136	一种球面固定套轴承的牙轮钻头	实用新型	20130625	2013203648089	何畏、李波、周晓敏、兰晓东、熊尉伶	机电工程学院
137	一种用于油田注水井注水量调节的液压控制开关	实用新型	20130625	2013203666053	黄志强; 张坤; 李琴; 邱成松; 刘航; 冯俊森; 纪苏丹; 丁亚萍	机电工程学院
138	一种导流式涡激振动抑制装置	实用新型	20130624	2013203605986	朱红钧、戚兴、赵洪南、冯光、潘倩、李薛、韩青华	石油工程学院
139	一种多功能全自动洗碗机	实用新型	20130618	2013203475499	刘稳、袁逸军、吴勇、陈俞霖、李参军、张良伟、肖晓华、刘德明	工程训练中心
140	一种家用燃气热水器节水装置	实用新型	20130604	2013203147418	朱红钧、冯光、计帅、张文丽、韩青华、赵洪南、潘倩	石油工程学院
141	带储能能力的手机充电器头	实用新型	20130527	2013202914465	范鹏飞、杨火海、陈阳、代建伟、罗飞、银进、孟勇	石油工程学院
142	一种不定轴旋转窗户	实用新型	20130523	2013202837079	孙茜、代茂林、徐涛、王莱、李真子、王秀娟	工程训练中心
143	一种防失速的钻井工具	实用新型	20130523	2013202834899	张晓东、李一岚、龚彦、何石、罗毅、张也	机电工程学院
144	一种用于海洋管道混凝土配重的双液式涂敷小车	实用新型	20130516	2013202651351	李琴; 张富晓; 黄志强; 周己; 杨学梅; 敬爽; 张波; 彭云; 王楠	机电工程学院
145	一种用于波浪实验水槽的消波装置	实用新型	20130509	2013202447843	朱红钧、冯光、韩青华	石油工程学院
146	一种指向式旋转导向钻井导向工具	实用新型	20130508	201320243322X	张晓东、张毅、闫家、张也、罗毅、王海娟、	机电工程学院
147	一种基于北斗卫星通讯的气井井口智能终端	实用新型	20130502	2013202308268	曹谢东、于涛、李杰、杨力、陈智迪、张扯拉、王奥民、梁鹏	电气信息学院
148	一种夹持器和基于该夹持器的酸化刻蚀仪	实用新型	20130423	2013202089059	赵立强、刘平礼、袁学芳、钟双飞、罗志锋、李年根、赵振峰、彭建新、杜鹃、刘飞	石油工程学院
149	一种交流电机驱动式无辐射恒温电吹风	实用新型	20130419	2013201982319	白翔、王其军、陈玉婷、贾光圣、银进、李恒、王虹理、路明昌、陈涛、陶旭东	石油工程学院
150	一种具有发热和降温功能的多功能触摸屏鼠标	实用新型	20130412	201320182418X	曹成、刘茂森、彭浩、徐彬、朱海龙、靳涛	石油工程学院
151	一种用于评价气体钻井过程中井壁稳定性的测试装置	实用新型	20130410	2013201752035	万里平; 孟英峰; 李泉; 魏纳; 舒小波	石油工程学院
152	一种清除集气管道积液的水力旋流清管器	实用新型	20130407	2013201672736	梁政、高李、邓雄、叶哲伟、张梁、王飞	机电工程学院
153	一种超声波原油输送管道降粘防蜡装置	实用新型	20130320	2013201266944	胡瀚璋、王其军、包凯、任文希	石油工程学院
154	一种负压式传热实验装置	实用新型	20130312	2013201096801	卿大咏、陈丽英、李婧、张乐	化学化工学院
155	一种带速溶环和水渗结构的加速聚合物溶胀颗粒溶解装置	实用新型	20130305	2013201003366	舒政; 陈洪; 施雷霆; 杨亚宇; 叶忠斌; 赖南军; 卢强	石油工程学院

156	一种加速聚合物溶胀颗粒溶解装置	实用新型	20130305	2013201003065	舒政; 叶忠斌; 陈洪; 施雷霆; 陈蔚立; 马盼盼; 胥潘	石油工程学院
157	一种带清洁器和水渗结构的加速聚合物溶胀颗粒溶解装置	实用新型	20130305	2013201002560	舒政; 施雷霆; 董军; 叶忠斌; 董婉; 董帅; 王星媛	石油工程学院
158	一种双极带水渗结构的加速聚合物溶胀颗粒溶解装置	实用新型	20130305	2013201002132	舒政; 施雷霆; 郭光范; 刘钰; 陈洪; 叶忠斌; 杨亚宇	石油工程学院
159	一种带清洁器的双极加速聚合物溶胀颗粒溶解装置	实用新型	20130305	2013200999134	叶忠斌; 郭光范; 舒政; 陈洪; 施雷霆; 余昊; 刘钰	石油工程学院
160	一种带清洁器和速溶环的加速聚合物溶胀颗粒溶解装置	实用新型	20130305	2013200998771	舒政; 叶忠斌; 施雷霆; 陈洪; 冯思思; 杨泽恩; 孟红丽	石油工程学院
161	一种带速溶环和清洁槽的加速聚合物溶胀颗粒溶解装置	实用新型	20130305	2013200998625	舒政; 叶忠斌; 施雷霆; 赖南军; 陈洪; 董军	石油工程学院
162	一种双极加速聚合物溶胀颗粒溶解装置	实用新型	20130305	2013200997181	舒政; 叶忠斌; 施雷霆; 陈洪; 朱诗杰; 陈蔚立; 马盼盼	石油工程学院
163	一种带速溶环和清洁槽的加速聚合物溶胀颗粒溶解装置	实用新型	20130305	2013200990229	赵文森; 张建; 薛新生; 刘立伟; 舒政; 刘宽; 杨光	石油工程学院
164	一种双极带速溶结构环的加速聚合物溶胀颗粒溶解装置	实用新型	20130305	2013200990040	张建; 杨光; 赵文森; 舒政; 赖南军; 郭光范; 薛新生	石油工程学院
165	一种带清洁器和清洁槽的加速聚合物溶胀颗粒溶解装置	实用新型	20130305	2013200988727	赵文森; 薛新生; 张建; 杨光; 舒政; 董军; 刘立伟	石油工程学院
166	一种二维可视化平板模型实验装置	实用新型	20130228	2013200908794	赖南君; 叶仲斌; 彭琴; 陈科; 李志豪; 施雷庭	化学化工学院
167	一种空气锤性能的评价装置及评价方法	实用新型	20130219	2013200770360	李永杰; 赵之; 孟英峰; 陈一健; 李泉	石油工程学院
168	一种加速聚合物溶解的篷化装置	实用新型	20130128	201320045722X	赖南军; 叶忠斌; 董帅; 舒政; 宋晓慧; 彭琴; 胥潘	石油工程学院
169	一种带双动轮的加速聚合物溶解的篷化装置	实用新型	20130128	2013200471693	舒政; 赖南军; 刘钰; 王兴媛; 叶忠斌; 卢强; 王杰	石油工程学院
170	一种带双动轮和中间网导杆的加速聚合物溶解的篷化装置	实用新型	20130128	2013200470934	叶忠斌; 董军; 孟红丽; 周畅; 舒政; 杨亚宇; 董婉	石油工程学院
171	一种带中间网导杆的加速聚合物溶解的篷化装置	实用新型	20130128	2013200458275	叶忠斌; 刘宽; 舒政; 赖南军; 余昊; 王杰; 周畅	石油工程学院
172	一种带拉伸弹簧的加速聚合物溶解的篷化装置	实用新型	20130128	2013200458148	施雷霆; 赖南军; 舒政; 叶忠斌; 朱诗杰; 杨泽恩等	石油工程学院
173	一种能作茶几又能作吊灯的吊式茶几	实用新型	20130116	2013200227139	张平; 彭雅荻; 李缙; 周坚; 夏菁菁	机电工程学院
174	一种湖面垃圾清理器	实用新型	20130116	2013200226812	张平; 冯春宇; 刘璐; 江晓舟; 付虹; 李晓婷; 舒洋; 冷帅; 苏良军	机电工程学院
175	一种高空摘果器	实用新型	20130116	2013200220144	张平; 赵家辉; 陈满; 李翼杉; 陈歆; 周芳汀; 杨琪琦; 徐梓培; 孔烈; 周灵祥	机电工程学院
176	一种室外塑胶板球场刮水器	实用新型	20130116	2013200219344	张平; 谢洪斌; 王海飞; 梅浣耀; 邓杰珺; 敬佩瑜; 刘杨南旺; 杨施云; 寇丽; 钟睿鸿	机电工程学院
177	带旋流功能的可変径套管扶正器	实用新型	20130116	2013200219325	李黔; 赵建国; 尹虎	石油工程学院
178	一种压缩天然气储气井装置	实用新型	20130116	2013200219221	王林元; 黄坤; 何成强	石油工程学院
179	一种液体高效紫外灯杀菌器	实用新型	20130116	2013200216346	卿大咏; 张乐; 陈丽英; 李婧	化学化工学院
180	一种吸灭苍蝇器具	实用新型	20130116	2013200215432	张平; 胡登攀; 周新宇; 刘璐; 余洛阳; 黎润南; 何东蓉; 谢娟	机电工程学院
181	一种用于动载磨损磨料实验机的试样夹持装置	实用新型	20130114	2013200185704	黄志强; 张坤; 李琴; 周己; 彭世金; 邱成松	机电工程学院
182	一种自行走护栏清洗车	实用新型	20130114	2013200178715	刘竞伟; 贾宏宇; 钟功祥; 吕治忠	机电工程学院
183	一种渗收实验装置	实用新型	20130111	2013200130608	唐海; 吕栋梁; 钟家峻; 隋淑玲; 陈燕虎; 陈一建; 戚涛; 雷鹏; 张媛; 蒋慶	石油工程学院
184	一种消毒风干一体化牙刷清洁装置	实用新型	20130110	2013200112169	赵磊; 白翔; 李晓婷; 李祥龙; 张国进; 王苏冉; 张建欣; 左少弟	石油工程学院
185	一种带安全锁的便捷水阀	实用新型	20130110	2013200112120	刘成; 张方雨; 王其军; 白翔; 熊浩; 蒋先志; 雷婷; 贾光圣; 唐娟; 程旭阳	石油工程学院
186	一种防溺水智能救生泳帽	实用新型	20130110	2013200111698	王焜; 白翔; 秦海洋; 陈思宇; 刘玉龙; 晏梓洋; 李健; 李科志; 王一飞; 邓广霖; 黄兆兰	石油工程学院
187	一种可旋转螺旋列板涡激振动抑制装置	实用新型	20130109	2013200084281	朱红钧; 林元华; 戚兴; 冯光; 曾德智; 黄嘉豪; 王钧键; 郑文龙; 胡星	石油工程学院
188	一种用于压裂酸化实验室的化学反应釜	实用新型	20121204	2012206566283	罗丹; 杨兆中; 李小刚; 路艳军; 韩金轩; 苏洲	石油工程学院
189	一种全自动超声波洗碗机	实用新型	20121127	2012206316894	汪德林; 刘稳; 袁逸军; 马尔别克·索勒坦哈者; 韩一维; 黄小平; 江海兵; 孙帅; 蔡静; 李涛; 肖晓华	机电工程学院
190	带变径膨胀锥的稠油热采水平井多级液压膨胀尾管悬挂系统	实用新型	20121124	2012206268208	李黔; 尹虎; 刘辉; 吴昊; 杨先伦	石油工程学院
191	一种可防止电火花的软启动插座	实用新型	20121123	201220624403X	于鹏亮; 蒲靛琳; 李龙珂; 吕良; 白翔; 王苏冉; 张国进; 张建欣	石油工程学院
192	一种带电磁辐射监控功能的低辐射电动剃须刀	实用新型	20121123	2012206243592	王焜; 白翔; 晏梓洋; 周配; 李承函; 刘玉龙; 陈思宇; 钟睿鸿; 周忠培; 李阳; 李健; 李科志; 黄兆兰	石油工程学院
193	水平井自适应均衡控制阀	实用新型	20121116	2012206053776	李海涛; 阳明君; 杨进先; 龙刚	石油工程学院
194	一种双层套管开窗钻头	实用新型	20121115	2012206034597	张德荣; 孔春岩; 侯子旭; 付建红; 杨兰田; 周伟; 贾晓斌	机电工程学院

195	一种双作用超硬复合齿强侧切开窗钻头及其制造工艺	实用新型	20121115	2012206034239	张德荣、杨兰田、钟琳、付建红、侯子旭、贾晓斌、周伟	机电工程学院
196	一种新型排液采气专用抽油泵	实用新型	20121107	2012205807600	钟海全、高飞、王志彬、段进贤、刘通、王琦	石油工程学院
197	新型双驱动摇篮式婴儿车	实用新型	20121107	2012205802452	吉灵、熊悦、莫尚荣、陈超、李庆	石油工程学院
198	一种对带法兰接头的胶管进行多管试压的试压装置	实用新型	20121102	2012205716616	何畏、李波、周晓敏、王向涛、孙宇	机电工程学院
199	一种钢丝加强型液压胶管的清洗装置	实用新型	20121102	2012205716419	何畏、李波、周晓敏、孙宇、王向涛	机电工程学院
200	一种插电式气电混合动力轿车的动力系统	实用新型	20121030	2012205604396	何畏、孙宇、唐剑兵、王向涛	机电工程学院
201	一种用于静脉输注的绕臂式控温加热装置	实用新型	20121019	2012205347912	朱红钧、张文丽、林元华、冯光、戚兴、刘梦璇、韩冉	石油工程学院
202	一种气井井下螺旋式旋流气液分离装置	实用新型	20121019	2012205347823	朱红钧、冯光、林元华、戚兴、张文丽、蔡露、罗强	石油工程学院
203	一种新型无级调距式双刀片切割机	实用新型	20120928	2012205007075	白翔、卢聪、王其军、钟焯、荀兴豪、杨火海	石油工程学院
204	双缸推拉式大容量钢笔	实用新型	20120928	2012205001859	万长成;汪德林;肖晓华	机电工程学院
205	一种非接触式智能电磁刹车装置	实用新型	20120928	2012204985615	白翔、王其军、钟焯、熊浩、于鹏亮、王焜、刘成、温馨、钟睿鸿、李阳、周忠培、李晓婷	石油工程学院
206	一种全自动黑板刷	实用新型	20120925	2012204897883	李涛、孟晓平、韩一维、江海兵、马木尔别克·索勒坦哈者、孙帅、蔡静、汪德林、邱亚玲、马俊杰	机电工程学院
207	二级可扩张滚珠旋流套管扶正器	实用新型	20120913	2012204640395	李黔、赵建国、尹虎	石油工程学院
208	一种三缸往复式钻井泵功图测试系统	实用新型	20120903	20122044244663	钟功祥、林宁、吕志忠、彭彩珍	机电工程学院
209	一种用于原油储罐腐蚀检测的试件架	实用新型	20120903	2012204415344	万里平、孟英峰、唐晓东、刘宇程、陈一健	石油工程学院
210	一种盲人使用的水杯	实用新型	20120627	201220302463X	关天晗、杨先桂、罗方竹、李敏、杜超、赖天华、肖晓华	工程训练中心
211	一种双层套管开窗复合型双卡瓦液压坐封器	实用新型	20120627	2012203027799	孔春岩、张德荣、冯文荣、常十梨、钟琳、高峰	机电工程学院
212	新型自行车锁	实用新型	20120627	2012203020709	计延双、廖振华、唐杰、王维	石油工程学院
213	钥匙、密码、报警三位一体防盗锁	实用新型	20120627	2012203020662	计延双、廖振华、唐杰、周彪、陈仁亮、王维	石油工程学院
214	一种换热水套加热炉	实用新型	20120626	2012202997976	张梁、梁政、邓雄、张力文、李双双、王飞、赵洪瑞	机电工程学院
215	一种井周电声成像探测器模拟测量试验装置	实用新型	20120427	2012201840883	黄志强、万科峰、李琴、马晓、张万福、谭军、曾其科、敬爽	机电工程学院
216	石油天然气钻井井下水力活塞自增流量装置	实用新型	20120301	2012200716412	朱红钧、林元华、张继川、冯光、曾德智、王其军、张双蕾	石油工程学院
217	一种用于旋转防喷器的动密封装置	实用新型	20111128	2011204787874	叶哲伟、梁政、蒋发光、张梁、田家林、赵广慧、邓雄、肖仕红	机电工程学院
218	一种钻井用脉动冲击装置	实用新型	20110809	2011202864931	祝效华、贾彦杰、李海	机电工程学院
219	一种防止流场诱导腐蚀并提高密封性的API套管螺纹联接结构	实用新型	20110802	2011202771388	曾德智、林元华、严仁田、施太和、陈良浩、朱红钧、朱达江、孙永兴、周莹、谢娟	材料工程学院
220	一种双金属复合油套管气密封螺纹联接结构	实用新型	20110802	2011202771369	曾德智、林元华、施太和、严仁田、孙永兴、朱红钧、李强、王其军、鲜奇颀、周莹	材料工程学院
221	一种便携式笔记本电脑桌	实用新型	20110627	2011202238209	严佳伟、焦文川、王静、杨昌海、李英、蒋成	
222	一种省力起身床	实用新型	20110601	2011201826326	李伟、孙茜、周韬	
223	手脚互助式康复仪	实用新型	20110601	2011201825677	曹天兵、孙茜、赵勇	
224	一种两用螺丝刀	实用新型	20110527	2011201744256	吴雪峰、邓宽海、郭泉宏、张平	
225	一种游梁式抽油机液压调平工具	实用新型	20110524	2011201677872	张梁、梁政、李双双、邓雄、王飞	机电工程学院
226	用于钻井废液处理装置	实用新型	20110516	2011201549978	刘宇程、祝效华、陈明燕、杜国勇、汤历平	化学化工学院
227	一种钻井废液岩屑分离装置	实用新型	20110512	201120150283X	祝效华、刘宇程、陈明燕、汤历平	机电工程学院
228	用于钻井废液随钻处理的脱稳搅拌罐	实用新型	20110512	2011201504676	祝效华、刘宇程、陈明燕、杜国勇、何龙、汤历平	机电工程学院
229	一体化固液分离污水处理设备	实用新型	20110512	2011201504661	刘宇程、祝效华、陈明燕、杜国勇、何龙、汤历平	化学化工学院
230	用于钻井废液处理的连续沉降槽	实用新型	20110512	2011201502859	祝效华、刘宇程、汤历平	机电工程学院
231	一种追光太阳能板的固定装置	实用新型	20110512	2011201502825	张平、干卓凡、臧平	机电工程学院
232	一种餐盘保温座	实用新型	20110512	2011201502810	张平、何祖斌、文韬	机电工程学院
233	一种适用于稠油开采的新型电泵管柱	实用新型	20110504	2011201371462	黄志强、邱成松、李琴、刘立焱、马亚超、彭世金、周己	机电工程学院

234	一种钻挺提升短节	实用新型	20110413	2011201064939	汤历平、蔚海文	机电工程学院
235	一种简易煤气输运管道阀门装置	实用新型	20110413	2011201063832	蔚海文、汤历平	机电工程学院
236	一种组合式二级节流阀	实用新型	20110331	2011200903058	祝效华、董亮亮	机电工程学院
237	一种便携式八人折叠桌椅	实用新型	20110315	2011200659294	张云光、赵毅、朱亮、李海弋、郑明艳	机电工程学院
238	多用途全密封液体反应源真空蒸发器	实用新型	20110309	2011200604874	薛屹、程小伟、徐著华、姚龙奎、张进、李松霞	材料工程学院， 与四川海洋特种 技术研究所共同
239	一种无声鼠标封装体动作装置	实用新型	20110301	2011200537136	江永强	机电工程学院
240	游梁式抽油机平衡块调节工具	实用新型	20110228	2011200500502	梁政、邓雄、李双双、张梁、叶哲伟、王飞	机电工程学院
241	一种车用逃生锤	实用新型	20110118	2011200139196	张平、张媛、赵勇	机电工程学院
242	液压式扩眼器刀翼解卡安全结构	实用新型	20110110	201120005461X	祝效华、敬俊	机电工程学院
243	一种多段复合浮动套滑动轴承	实用新型	20101231	2010206930266	林敏，杨迎新，陈炼，任海涛，裴竹	机电工程学院
244	一种用于旋塞阀的带压钻孔装置	实用新型	20101229	2010206870246	吴昊、王云海、刘丹丹、赵敏、卢毅	机电工程学院
245	一种用于钻杆的带压钻孔装置	实用新型	20101229	2010206869817	刘清友、王国荣、曾宏、王云海、赵敏、朱芳萍	机电工程学院
246	一种外扩型卡瓦座锁紧装置	实用新型	20101209	2010206491362	祝效华、黄本生、汤历平、池振华、王宇	机电工程学院
247	一种带电磁辐射监控功能的电吹风	实用新型	20101209	2010206489837	白翔、王其军、张浩、张杨、陶祖文	石油工程学院
248	一种新型扭转冲击钻井工具下防掉装置	实用新型	20101209	2010206488548	祝效华、汤历平、石昌帅	机电工程学院
249	一种扭转冲击传动装置	实用新型	20101208	2010206479479	祝效华、汤历平、石昌帅	机电工程学院
250	一种新型防泥包随钻扩眼器刀翼	实用新型	20101124	2010206220981	祝效华、敬俊	机电工程学院
251	一种模拟气体钻并钻具的多功能试验装置	实用新型	20101124	2010206220746	陈次昌、黄志强、张万福、李东洋、王钱钱	机电工程学院
252	一种多功能螺丝刀	实用新型	20101119	2010206189230	粟本强、肖虎、任晓良、邱天友、张坤、范华、盛鸿超、张海奎、惠小龙、张平	机电工程学院
253	一种高速牙轮钻头轴承密封试验装置	实用新型	20101119	2010206189052	黄志强、李伟	机电工程学院
254	一种双环套式空气锤钻头防掉装置	实用新型	20101115	2010206179116	祝效华、罗衡	机电工程学院
255	一种外轴用粘性联轴器	实用新型	20101112	2010206148508	丁乙、黄茜、袁华、李浩成、张平、袁舒航、罗玉平、李强、胡刚、张伟	机电工程学院
256	一种井下工具防掉挡盘	实用新型	20101022	2010205747831	祝效华、汤历平、石昌帅	机电工程学院
257	一种齿轮齿条耦合的液压多缸往复泵	实用新型	20100930	201020549433X	侯勇俊、张智亮、刘洪斌	机电工程学院
258	一种新型冷板式换热反应器	实用新型	20100907	2010205246503	艾志久、张勇、常宏岗、何金龙、陈昌介	机电工程学院
259	一种新型的克劳斯燃烧炉花墙结构	实用新型	20100828	2010205125532	吴昌、蒋静、游国庆、常宏岗、陈昌介、何金龙、艾志久	机电工程学院
260	一种新型硫磺回收装置	实用新型	20100828	2010205125443	艾志久、游国庆、高艳楠、常宏岗、陈昌介、何金龙	机电工程学院
261	一种圆弧式滑动芯轴欠平衡井下套管阀	实用新型	20100729	2010202785831	李斌、刘勇、沈雪峰	机电工程学院
262	一种用于钻井破岩工具的聚晶金刚石复合片	实用新型	20100629	201020247697X	杨迎新、周雨华、张红梅、裴竹、周春晓、陈炼、任海涛	机电工程学院
263	一种新型医用注射器	实用新型	20100624	2010202384249	张平、郑嘉哲、姚利、曾德勤、姜娅丽、税正伟、胡登攀、闫睿、李映霏、李俊沂	机电工程学院
264	一种钻井用智能主动式减振器	实用新型	200930/201102	2010205498256	祝效华、赖春林、刘少胡、童华	机电工程学院
265	一种新型抗冲蚀笼套式节流阀	实用新型	20100623	2010202383443	祝效华、董亮亮、刘少胡、童华	机电工程学院
266	一种用于水泥浆顶替效率模拟装置中的井口封隔器	实用新型	20100612	2010202247326	徐璧华、张峻巍、彭志刚	石油工程学院
267	一种用于水泥浆顶替效率模拟装置中的岩芯夹持器	实用新型	20100612	2010202247237	徐璧华、彭志刚、张峻巍、王绍先	石油工程学院
268	一种用于水泥浆顶替效率模拟装置中的井筒角度调节器	实用新型	20100612	2010202247097	徐璧华、张峻巍、彭志刚、李阳	石油工程学院
269	一种钻井用井眼清洁工具	实用新型	20100602	2010202119008	祝效华、赖春林、刘少胡、童华	机电工程学院
270	一种电解短路识别器	实用新型	20100518	2010201989901	陈炼，杨迎新，刘凯，任海涛，曾恒，周学军，刘志鹏	机电工程学院
271	一种室内用吸灭蚊器	实用新型	20100506	2010201876250	张平、刘佳丽、雷婧艺、李佳洁、黄坚、黄康、何兴凤、吴婷婷、苏乙、蔡婉静	机电工程学院
272	一种组合式螺杆钻具传动轴轴承	实用新型	20100424	2010201771795	祝效华、石昌帅、童华	机电工程学院

273	一种真空保温保压型气井取样器	实用新型	20100417	2010201616732	刘清友、王国荣、黄本生、敬佳佳、王云海、黎伟	机电工程学院
274	一种防溺水充气腰带	实用新型	20100416	2010201712392	杨立源、袁彬杰、冯超、姚凯乐、朱子兀、明纬佳	机电工程学院
275	一种能调距可旋转的切菜刀具	实用新型	20100416	2010201712284	罗彩龙	机电工程学院
276	一种气体钻井冲蚀实验装置	实用新型	20100401	2010201471748	万里平、孟英峰、李皋、李永杰	机电工程学院
277	一种钻头、钻柱减振工具	实用新型	20100326	2010201472026	杨立源、冯超、邱奕龙、董波、杨迎新	机电工程学院
278	一种快速双柄多功能螺丝刀	实用新型	20100309	2010201297614	苟宝源、蒋兵兵、刘利涓	机电工程学院
279	一种能减轻粘滑现象的钻铤	实用新型	20100305	2010201297455	杨立源、冯超、杨迎新	机电工程学院
280	一种以防爆电机为动力的清管器装卸小车	实用新型	20100303	2010201251108	岑康、祝效华、王宇	机电工程学院
281	一种使汽车在紧急制动时减小滑行距离的刹车辅助装置	实用新型	20100206	2010201107821	张平等	基础实验教学部
282	一种太阳能电控气动安全截断系统	实用新型	20100129	2010201041538	钟功祥、吕治忠、刘杰、阳玲、彭彩珍	机电工程学院
283	一种自动数签机	实用新型	20091221	2009202974949	吴均、钟乾宙、胡人吉	机电工程学院
284	一种用于硬地层的涡轮式扭转冲击钻具	实用新型	20091220	200920297446X	祝效华、石昌帅、汤历平	机电工程学院
285	一种简易耐温抗压微型化学反应器	实用新型	20091209	2009202439323	卿大咏、邹长军、严思明	化学化工学院
286	一种同步式直棱可变速扶正器	实用新型	20091209	2009202439319	祝效华、刘少胡、童华	机电工程学院
287	一种微型化学实验用精密电子恒温水浴锅	实用新型	20091209	2009202439304	卿大咏、严思明	机电工程学院
288	一种具有异型结构分流喷孔的气体钻井防沉屑工具	实用新型	20091201	200920243707X	祝效华、刘少胡、童华	机电工程学院
289	一种多层平板模型岩心夹持器	实用新型	20091130	2009202436734	彭彩珍、易敏、于雪琳、王林、钟功祥	石油工程学院
290	一种具有十字形及一字形刃口的两用改刀	实用新型	20091012	2009202425373	张平、陈林燕、胥龙、冉伟士、曾李、何一家、李小龙、唐海强、谭金诚	机电工程学院
291	一种带齿间距的低齿高卡瓦牙板	实用新型	20090930	2009202424506	祝效华、邓福成、王宇、汤历平、童华	机电工程学院
292	一种柔性复合钻下部钻具组合	实用新型	20090928	2009202424493	祝效华、贾彦杰、童华	机电工程学院
293	一种对开复合衬套式减扭防磨工具	实用新型	20090924	2009201770978	祝效华、刘少胡	机电工程学院
294	一种新型的对称式轴向柱塞泵	实用新型	20090916	2009201768747	王国荣、王娟、王云海、赵敏	机电工程学院
295	显示器能分离的便携式计算机	实用新型	20090820	2009201693628	杨立源、冯超、林敏	机电工程学院
296	一种强制排砂固液分离旋流器装置	实用新型	20090716	2009200826105	刘晓明、艾志久、邱黎樟、王洁琼、李振北	机电工程学院
297	一种三分量光电混合集成加速度地震检波器	实用新型	20090613	2009200817835	唐东林、郭峰	机电工程学院
298	一种双心锻铣工具	实用新型	20090528	2009200813355	李斌、马登宝	机电工程学院
299	一种多圆盘叶片泵	实用新型	20090528	2009200813340	李斌、戚嵩	机电工程学院
300	一种新型动力卡瓦	实用新型	20090515	2009200809345	莫丽、刘清友、邱亚玲、杨建中、韩传军	
301	一种卡簧式孔型喷嘴拆卸器	实用新型	20090504	2009200806385	李斌、马登宝	机电工程学院
302	脉冲空化旋流发生器	实用新型	20090504	2009200806370	李斌、王旭东	机电工程学院
303	一种自动封口垃圾箱	实用新型	20090430	2009200805575	邓丽、陈波	
304	一种煤层钻井减扭稳定器	实用新型	20090429	2009200805556	李黔等	
305	一种安有柔性喷嘴的钻头	实用新型	20090401	2009200799930	杨迎新、李树盛	
306	支撑剂嵌入深度的测量装置	实用新型	20090401	2009200799589	郭建春、赵金洲	
307	可支持病毒特征库升级的防病毒U盘	实用新型	20090325	2009200798389	王其军	
308	一种新型钻井泵活塞	实用新型	20090312	2009200795747	张天津、钟功祥	
309	一种内六角扳手	实用新型	20090311	2009200795624	张平	
310	一种新型机械式高低压输出传感器	实用新型	20090225	2009200792414	吕治忠、蒋发光	
311	一种连续循环钻井作业用动力钳	实用新型	20090116	2009200014812	刘清友、莫丽、邱亚玲、韩传军、杨建中	



312	一种橡胶式套管防磨工具	实用新型	20090113	2009200786540	祝效华、刘少胡	机电工程学院
313	一种复合式防磨减扭工具	实用新型	20090113	2009200786536	祝效华、石昌帅	机电工程学院
314	一种用于软硬相间地层的新型物探冲刮钻头	实用新型	20090110	2009200786146	黄志强、范永涛	机电工程学院
315	一种可拆卸式两用拐杖	实用新型	20090110	2009200786131	朱正喜、张晓东	
316	欠平衡钻井综合录井井下安全监测系统	实用新型	20090108	2009200785868	李黔、江川、梁海波	
317	一种减振造斜器	实用新型	20090108	2009200785887	石晓兵、刘运荣	
318	能实现井下机械密封和水力密封的分支井井下分岔装置	实用新型	20090108	2009200785853	李黔、李维等	
319	一种物探冲击器性能测试装置	实用新型	20081208	2008202232906	黄志强、李琴	机电工程学院
320	高速牙轮钻头轴承的新型密封系统	实用新型	20081205	2008202232357	黄志强、周己	机电工程学院
321	一种残疾人用垃圾清扫机	实用新型	20081126	2008202229725	程娇艳、杨启明	
322	侧钻井分支井用抗振斜向导	实用新型	20081114	2008201414610	石晓兵、刘运荣	
323	一种可循环泡沫模拟实验装置	实用新型	20081107	200820141304X	万里平、孟英峰	
324	气体钻井随钻数据无线传输装置	实用新型	20081031	2008201410963	陈一健、孟英峰	石油工程学院
325	一种酸压缝内酸液流动反应可视化物理模拟装置	实用新型	20081030	2008201411364	李小刚、杨兆中	
326	一种测量斜度及绘图尺子	实用新型	20081024	2008201410126	王鑫	
327	双台肩钻杆接头	实用新型	20081024	2008201409701	林元华、张林	
328	一种油气井高压防腐井下安全阀	实用新型	20081021	2008201409542	梁政、梁春平	
329	基于身份和密码双重识别的电子锁	实用新型	20081021	2008201409538	梁春平、敬佳佳	
330	油烟自助导引器装置	实用新型	20080910	2008200651445	刘明科、杨启明	
331	一种压降漏斗实验装置	实用新型	20080715	2008200642836	吕栋梁、王其军	
332	一种双激振电机自同步直线振动筛	实用新型	20080715	2008200642821	侯勇俊	
333	一种用于天然气水合物的钻井及取心两用钻头	实用新型	20080708	2008200641693	刘清友、朱海燕	
334	斜板式气液分离器	实用新型	20080612	2008200638027	王惠明、梁政	
335	一种气体钻井用高强度空气锤钻头连接装置	实用新型	20080531	2008200636182	祝效华、凌玉梅、邓福成、贾彦杰、童华	机电工程学院
336	一种防沉屑钻井工具	实用新型	20080424	2008200631757	祝效华、贾彦杰、童华	
337	可变径膨胀工具膨胀块	实用新型	20080422	2008200631691	李黔、唐兴波、李林涛	
338	高膨胀率补贴管接头密封结构	实用新型	20080422	2008200631687	李黔、李林涛、唐兴波	
339	高膨胀率补贴管接头螺纹	实用新型	20080422	2008200631672	李黔、李林涛、唐兴波	
340	一种活血化瘀磁疗按摩套	实用新型	20080418	2008200630985	陈秋实	
341	一种球塞助喷采油及排液采气装置	实用新型	20080418	2008200630970	钟海全、李颖川	
342	一种新型柱塞式注水泵液力端阀座	实用新型	20080418	200820063099X	祝效华、邓福成、童华	
343	井下少齿差外齿输出减速器	实用新型	20080323	2008200626388	张晓东、朱正喜	
344	可拆卸式组合防滑拐杖头	实用新型	20080323	2008200626373	朱正喜、张晓东、周传喜、左辉、范同顺	
345	一种深分支井采油管柱	实用新型	20080313	2008200625116	梁海波、赵金洲	
346	一种新型电动黑板擦拭机	实用新型	20080311	2008200624471	张晓东、吴臣德、张园、李俊	
347	一种回收高密度钻井液加重材料的装置	实用新型	20080310	2008200624838	张晓东、李俊、王福贵、吴臣德	
348	一种两面用的切菜板	实用新型	20080220	2008200622137	朱海燕、肖晓华、王惠明、梁春平	
349	具有扣形结构的剖分式机械密封圈	实用新型	20080219	2008200622103	杨启明、张圆、杨旭文、宗燕	
350	一种螺旋与传动机构组合的手动锁紧装置	实用新型	20080219	2008200622090	杨启明、张圆、杨旭文、宗燕	

351	滑动触摸式调光调速开关	实用新型	20080219	2008200622086	王其军
352	一种具有圆柱滚子的长寿命螺杆钻具传动轴轴承	实用新型	20080201	2008200621469	祝效华、童华
353	一种气体钻并减阻减振防断工具	实用新型	20080123	2008200619647	祝效华、贾彦杰、童华
354	垂直升降回缩式路边停车架	实用新型	20080120	2008200619651	敬佳佳、梁春平
355	一种水垫自走行式海洋钻井平台	实用新型	20080111	2008200617656	吴光武、杨芳
356	一种新型的可变径膨胀工具	实用新型	20080110	2008200617675	李黔、唐兴波、李林涛
357	直线电机驱动的头刨床	实用新型	20080109	2008200617247	侯勇俊、王飞
358	一种双向随钻扩眼器刀翼	实用新型	20071204	200720082268X	李黔、李润
359	具有独立式纵向后备切削结构的聚晶金刚石复合片钻头	实用新型	20071204	2007200822707	杨迎新、林敏、张彩莹、阎静、任海涛、田丰
360	一种聚晶金刚石复合片	实用新型	20071204	2007200822694	杨迎新、伍开松、况雨春、李斌、林敏、张彩莹、阎静
361	带膨胀管的分支井开窗工具	实用新型	20071204	2007200822675	李黔、李维
362	手机纵横双向开合结构的机盖壳	实用新型	20071129	2007200822660	侯均、张旭伟、陈波
363	一种模拟气体钻并钻头冲蚀磨损的试验装置	实用新型	20071124	2007200821460	黄小兵、陈次昌、黄志强、张涛、董耀文
364	流道式井下动力装置	实用新型	20071122	2007200820985	石晓兵、刘运荣、章浩炯
365	一种加工外螺纹的板牙	实用新型	20071120	2007200820699	张平、涂道兴、张怀作、张甫、张然
366	具有异形结构特征的聚晶金刚石复合片	实用新型	20071120	2007200820684	杨迎新、伍开松、况雨春、李斌、林敏、张彩莹、陈炼
367	简易组合健身器	实用新型	20071109	2007200818966	张敏
368	一种便利医用对接床	实用新型	20071102	2007200817677	何燕、陈波、李久龙、徐豪
369	一种折叠式骑拖两用自行车	实用新型	20071027	2007200816833	王宝军
370	一种岩心纵横波速度测量探头	实用新型	20071023	2007200816157	陈一健、王洪艳
371	一种钻井防喷用双旋扭旋塞阀	实用新型	20071019	2007200815633	肖晓华、朱海燕、刘清友
372	新型高效钻井液筛分筛网	实用新型	20071001	2007200813854	侯勇俊
373	微小井眼水力加压器	实用新型	20070930	2007200813708	刘清友、单代伟、张德荣
374	一种新型采油用双级射流泵	实用新型	20070927	2007200812955	陈次昌、魏存祥、张涛
375	空冷式太阳能焊接面罩	实用新型	20070927	2007200812940	魏许强、杨启明、彭世金、魏月娥、王锋、鲁升卫、彭杰
376	遥控光控液晶变色电焊面罩	实用新型	20070904	2007200809454	吴光武、梁春平、吕治忠
377	一种物探无阀式泡沫冲击器	实用新型	20070802	200720080542X	黄志强、李琴、谭力、谭军、周己、范永涛
378	一种耐磨的三牙轮钻头滑动轴承	实用新型	20070802	2007200805434	黄志强、李琴、王晓凤、安先彬、卜艳
379	一种高压锅把手防松结构	实用新型	20070710	2007200802597	张平、赵之、樊兰蓓、兰洪强、李成富、张甫
380	一种数显卡尺多路采集器	实用新型	20070619	2007200800197	王其军、杨朝君
381	太阳能自动控制垃圾桶	实用新型	20070619	2007200800182	王锋、魏许强、杨启明、卢烨
382	自动控制焊接电焊面罩	实用新型	20070619	2007200800178	魏许强、王锋、魏月娥、杨启明、鲁升卫、曹丽娟、彭杰
383	一种能够降低联接螺纹应力集中的石油厚壁套管	实用新型	20070619	2007200792256	林元华、施太和、曾德智、李再军、白登相
384	一种子母型数字多用表	实用新型	20070619	2007200784993	王其军
385	一种用于超高压钻井泥浆泵的新型柱塞密封圈	实用新型	20070612	2007200799151	黄志强、李琴、魏振强、卜艳、谭力
386	磁感自动减速装置	实用新型	20070601	2007200797989	吴光武、杨丽鸽、严明
387	垂直安装旋转机械用含储润滑油介质的浮动滑动轴承	实用新型	20070509	2007200795023	杨启明、杨旭文、饶舜阳、潘文厚、王继峰
388	定向弯喷嘴	实用新型	20070508	2007200795042	李黔、孙健
389	井眼轨迹随钻圆滑器	实用新型	20070508	2007200795038	李黔、李林涛、孙健

390	高效直线电机采油泵	实用新型	20070418	2007200792260	梁政、曲海、魏秦文、刘鸣
391	直线电机驱动双作用多缸往复泵	实用新型	20060518	200620033246X	侯勇俊
392	一种定位合页	实用新型	20060518	2006200367191	黄小兵、陈次昌、岑康
393	基于刚体运动合成的多振型新型振动筛	实用新型	20060518	2006200362304	张明洪、朱晓梅、孙翊成
394	接力式柱塞气举采油气装置	实用新型	20060518	2006200362291	杨志、梁政
395	一种智能钻井电缆传输电接头	实用新型	20060518	2006200360737	肖仕红、梁政
396	一种高速纯滚动牙轮钻头轴承	实用新型	20060518	2006200360192	张茂、陈珂、何璐、韩传军、宋晓琴
397	一种降低井底压差的脉动抽吸压力钻井装置	实用新型	20060518	2006200358455	李黔、魏强、孙剑、杨世良
398	一种多油楔浮动套滑动轴承	实用新型	20060518	2006200358277	杨启明、饶舜阳、杨旭文、潘文厚、王继峰
399	一种同轴二次曲柄平衡抽油机	实用新型	20060518	2006200358262	王德玉
400	一种具有刮削破岩齿的物探螺旋钻头	实用新型	20060518	2006200358258	黄志强、李琴、魏振强、谭力
401	一种可测压旋塞阀	实用新型	20060518	2006200358243	王德玉
402	修井自动液位位的监控装置	实用新型	20060518	2006200356394	焦培林、李斌
403	一种用于瘫痪病人的护理床	实用新型	20060518	2006200355175	陈波、王德玉、杨丽鸽、梁春平、吴光武、兰图、张旭伟
404	一种新式自行车把立管防松装置	实用新型	20060518	2006200348970	张平、贺明敏、王永洪
405	一种新型自行车减震车胎	实用新型	20060518	2006200347056	张平、贾文龙、苏鑫
406	新型自行车弹簧减震器	实用新型	20060518	2006200347041	张平、贾文龙、苏鑫
407	用于井壁保护和提高排屑性能的新型物探冲旋钻头	实用新型	20060518	2006200347037	黄志强、李琴、单代伟
408	钻井液半透膜测定装置	实用新型	20060518	2006200347022	白小东、蒲晓林、侯勤立、李方、罗兴树
409	一种无螺栓连接的方向传动轴	实用新型	20060518	2006200341755	张明洪、杨致政、吴江桥、朱华
410	等强度结构的钻井泵泵阀	实用新型	20060518	2006200341740	夏元白
411	一种等壁厚定子螺杆钻具	实用新型	20060518	2006200334291	张茂、韩传军、宋晓琴、李敏
412	一种采油负载的模拟装置	实用新型	20060518	2006200333922	刘春全、艾志久、于兴军、刘延平、张永中、魏纳
413	电机不参振的双联或多联自同步振动筛	实用新型	20060518	2006200333250	张明洪、张万福、徐倩、朱华
414	非标滚柱轴承的拆卸工具	实用新型	20060518	2006200327635	杨致政、张明洪、刘金生
415	新型密封预混水龙头	实用新型	20051206	2005200364220	姚安林等4人
416	一种三电机全振型自同步新型振动筛	实用新型	20051123	2005200362704	张明洪等5人
417	一种电机不参振的自同步新型振动筛	实用新型	20051024	2005200358323	张明洪等3人
418	高温高压封堵试验装置	实用新型	20051008	200520035702X	王平全等4人
419	一种新型多功能上、卸扣装置	实用新型	20051008	2005200357015	莫丽、刘清友
420	高温高压钻井液密度测量装置	实用新型	20050922	2005200362282	侯勤立、蒲晓林
421	新型直线电机采油泵	实用新型	20050922	2005200351860	张茂、魏秦文、邱亚玲、杜凤玲
422	具有防倒滑功能的汽车防抱死系统	实用新型	20050922	2005200355560	宋志刚、吕瑞典
423	车载式橇装油气田废水处理装置	实用新型	20050916	2005200354981	万里平等3人
424	大功率钻井泵驱动装置	实用新型	20050819	2005200351875	张茂等4人
425	牙轮钻头用复合齿圈结构	实用新型	20050520	2005200342448	刘清友等3人
426	中央智能垃圾桶	实用新型	20050520	2005200342433	李春宇
427	一种双通道旋塞阀	实用新型	20050425	2005200340334	王德玉、刘绘新
428	方钻杆抢装短节	实用新型	20050411	2005200338654	王德玉、刘绘新

429	一种用于秋千、吊床、逍遥椅的电动摇摆装置	实用新型	20050328	2005200336911	冯权	
430	可调式电梯对重装置	实用新型	20050323	2005200336466	付晓平等5人	机电工程学院
431	往复式偏平分插机构	实用新型	20050321	2005200335656	徐立雄等5人	
432	共初级同步侧向分插机构	实用新型	20050321	2005200335641	韩传军等4人	
433	辅助送秧自动补偿分插机构	实用新型	20050316	2005200335389	魏秦文等6人	
434	一种直线电机采油泵	实用新型	20050314	2005200334988	张茂等3人	
435	一种并行双驱动分插机构	实用新型	20050301	2005200333754	魏秦文等5人	
436	一种多曲柄分插机构	实用新型	20050228	2005200333627	邓嵘等4人	
437	轴封不接触泥浆的砂泵	实用新型	20041229	200420105829X	刘春全等3人	